

Metsaregister

Katastritunnus 14302:003:0047

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte		Metsaeksperdi Metsakorralduse osühing								
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja		Einu Huik								
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev		16.02.2022								
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev		21.03.2022								
Kvartal		Maht		Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.1 ha	Esimene	6	64	40	10						
Kõrgusindeks	28.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	3	30								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	9	94								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	8								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Keskmine diameeter	12											
Tulehuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	90	hall lepp	1997	25	25	14	12	8.6	V	6	57	0
esimene	5	kask	1992	30	30	16	16	0.4	S	0	3	0
esimene	5	remmelgas	1987	35	35	14	26	0.5	V	0	3	0
üksikpuude	75	kask	1972	50	50	26	30	0	S	2	22	27
üksikpuude	25	kuusk	1972	50	50	23	26	0	S	1	7	13
täius või liitus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperti Metsakorralduse osahing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht			Täius	Rinnaspindala						
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.3 ha	Esimene	14	47	30	7						
Kõrgusindeks	28.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	9	31								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	23	78								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	7								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	40									
Raievanus												
Keskmine diameeter	14											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	80	hall lepp	1997	25	25	14	14	5.5	V	11	37	0
esimene	10	remmelgas	1997	25	25	12	12	0.8	V	2	5	0
esimene	8	kuusk	1992	30	30	12	14	0.6	S	1	4	0
esimene	2	kask	1997	25	25	14	14	0.1	S	0	1	0
üksikpuude	100	kask	1972	50	50	24	30	0	V	9	31	40
põosa	100	paju				4		0	V			0
täius või liitus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperti Metsakorralduse osahing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht			Täius		Rinnaspindala					
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.4 ha	Esimene	134	334	75	26						
Kõrgusindeks	30.7	Teine	34	86	30	9						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	168	420								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	80	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	59											
Keskmine diameeter	34											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	60	kask	1942	80	80	29	34	15.3	S	80	199	0
esimene	20	kuusk	1942	80	80	25	26	5.7	S	27	68	0
esimene	19	haab	1942	80	80	29	44	5	V	26	64	0
esimene	1	mänd	1942	80	80	28	44	0.3	S	1	3	0
teine	100	kuusk	1962	60	60	18	18	9.3	S	34	86	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
teine	kuusk				30			ulukid				
esimene	kuusk				25			ulukid				
esimene	kask				15			teised tüvemädanikud (seened)				
esimene	haab				100			haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene						kuusk					
lageraie	esimene		esimene	haab	80	100	26					
lageraie	esimene		esimene	kask	80	97	77					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	27					
lageraie	esimene		teine	kuusk	60	100	34					

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperdi Metsakorralduse osaühing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht			Täius			Rinnaspindala				
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.3 ha	Esimene	158	527	95	39						
Kõrgusindeks	32.1	Teine	12	41	20	5						
Boniteediklass	la	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	170	568								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	85	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	30											
Keskmine diameeter	36											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	haab	1937	85	85	31	36	39.4	V	158	527	0
teine	100	kuusk	1957	65	65	14	14	5.4	S	12	41	0
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
teine	kuusk					20			ulukid			
esimene	haab					100			haavataelik			
Töö liik		Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
lageraie		esimene			esimene	haab	85	99	157			
lageraie		esimene			teine	kuusk	65	100	12			
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperti Metsakorralduse osahing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht			Täius		Rinnaspindala					
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.7 ha	Esimene	204	291	58	22						
Kõrgusindeks	31.2	Teine	52	74	30	9						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänesekapsa	Kokku	256	365								
Kuivendus	ei	Surnud mets	25	35								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	15	21								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	5								
Keskmine vanus	80	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	68											
Keskmine diameeter	28											
Tulehuklass	III											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	63	kuusk	1942	80	80	28	28	14	S	130	185	0
esimene	34	kask	1942	80	80	30	30	7.3	S	68	97	0
esimene	2	haab	1942	80	80	30	40	0.4	V	4	6	0
esimene	1	mänd	1942	80	80	26	30	0.3	S	2	3	0
teine	100	kuusk	1972	50	50	16	16	8.7	S	52	74	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
teine	kuusk				25			ulukid				
esimene	kuusk				15			ulukid				
esimene	kask				20			teised tüvemädanikud (seened)				
esimene	kuusk				15			juurepess				
esimene	haab				100			haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene							mänd				
lageraie	esimene		esimene		haab	80	100	4				
lageraie	esimene		esimene		kuusk	80	100	130				
lageraie	esimene		esimene		kask	80	95	65				
lageraie	esimene		teine		kuusk	50	100	52				

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperdi Metsakorralduse osahing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht			Täius	Rinnaspindala						
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	127	212	90	25						
Kõrgusindeks	27.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	127	212								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	6								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
Keskmine diameeter	16											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	hall lepp	1982	40	40	18	16	25.4	V	127	212	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	hall lepp				20			teised tüvemädanikud (seened)				
Töö liik			Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)		
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud			esimene									
lageraie			esimene			esimene	hall lepp	40	98	125		
täius või liitus ebaühtlane												
vanus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsaeksperti	Metsakorralduse	osaühing	
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Einu Huik			
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev	16.02.2022			
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev	21.03.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.1 ha	Esimene	6	64	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	6	64		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	1	7		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	I					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	80	kuusk	2007	15	15	5	6	13.6	S	5	48	4800
esimene	15	hall lepp	2007	15	15	9	6	2.5	V	1	12	900
esimene	5	kask	2007	15	15	9	6	0.8	S	0	4	300

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	kuusk	15	15	1
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	100	1
valgustusraie	esimene		esimene	kask	15	100	0

täius või liitus ebaühtlane

koosseis ebaühtlane

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsaeksperti	Metsakorralduse	osaühing	
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Einu Huik			
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev	16.02.2022			
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev	21.03.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.1 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	1	6		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	1	6		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	III					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
üksikpuude	50	hall lepp	2002	20	20	10	10	0	V	0	3	75
üksikpuude	50	haab	1982	40	40	22	26	0	V	0	3	6

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud			esimene				

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperti Metsakorralduse osahing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht			Täius		Rinnaspindala					
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.4 ha	Esimene	189	472	100	39						
Kõrgusindeks	30.8	Teine	16	41	20	5						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	205	513								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	7								
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	40											
Keskmine diameeter	32											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	95	haab	1952	70	70	28	32	36.5	V	179	448	0
esimene	5	kuusk	1952	70	70	24	26	2.1	S	10	24	0
teine	100	kuusk	1962	60	60	14	14	5.4	S	16	41	0
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
teine	kuusk					20			ulukid			
esimene	haab					80			haavataelik			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	179					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	60	6					
lageraie	esimene		teine	kuusk	60	100	16					

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperdi Metsakorralduse osahing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht Täius Rinnaspindala										
Eraldis	17	Rinne tm tm/ha % m²/ha										
Pindala	0.9 ha	Esimene 186 207 80 24										
Kõrgusindeks	26.7	Teine 0 0 0										
Boniteediklass	II	Üksikpuud 0										
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku 186 207										
Kuivendus	ei	Surnud mets 0 0										
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit 0 0										
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv 4 5										
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%) 0										
Raievanus												
Keskmine diameeter	16											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
			aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
								(m²/ha)				
esimene	90	hall lepp	1977	45	45	19	16	21.3	V	167	186	0
esimene	5	kuusk	1977	45	45	18	18	1.2	S	10	11	0
esimene	5	kask	1957	65	65	22	30	1	S	10	11	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	hall lepp				15			teised tüvemädanikud (seened)				
Töö liik		Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
lageraie		esimene			esimene	hall lepp	45	100	167			
lageraie		esimene			esimene	kuusk	45	100	10			
lageraie		esimene			esimene	kask	65	40	4			
täius või liitus ebaühtlane												
vanus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperdi Metsakorralduse osahing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht			Täius	Rinnaspindala						
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.2 ha	Esimene	48	240	70	21						
Kõrgusindeks	27.4	Teine	3	15	15	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	51	255								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	75	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	24											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	kask	1947	75	75	25	24	21	S	48	240	0
teine	100	kuusk	1972	50	50	8	8	2.9	S	3	15	0
Töö liik		Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
lageraie		esimene			esimene	kask	75	97	47			
lageraie		esimene			teine	kuusk	50	100	3			
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperdi Metsakorralduse osaühing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht Täius Rinnaspindala										
Eraldis	19	Rinne tm tm/ha % m²/ha										
Pindala	0.2 ha	Esimene 39 194 95 25										
Kõrgusindeks	37.5	Teine 0 0 0 0										
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud 12 58										
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku 50 252										
Kuivendus	ei	Surnud mets 0 0										
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit 0 0										
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv 3 16										
Keskmine vanus	25	Pöösarinde liitus (%) 0										
Raievanus	58											
Keskmine diameeter	14											
Tuleohuklass	III											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	80	kuusk	1997	25	25	14	14	20.5	S	31	156	0
esimene	20	hall lepp	1997	25	25	16	14	4.8	V	8	38	0
üksikpuude	50	haab	1947	75	75	29	40	0	V	6	29	17
üksikpuude	50	kask	1947	75	75	28	36	0	S	6	29	23
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)	Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
üksikpuude	kask				25			teised tüvemädanikud (seened)				
üksikpuude	haab				100			haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	25	5	2					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	25	100	8					
harvendusraie	esimene		üksikpuude	haab	75	100	6					
harvendusraie	esimene		üksikpuude	kask	75	100	6					

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperdi Metsakorralduse osahing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0047	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht Täius Rinnaspindala										
Eraldis	20	Rinne tm tm/ha % m²/ha										
Pindala	0.1 ha	Esimene 3 29 35 6										
Kõrgusindeks	30	Teine 0 0 0										
Boniteediklass	I	Üksikpuud 0										
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku 3 29										
Kuivendus	ei	Surnud mets 0 0										
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit 0 0										
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv 1 9										
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%) 40										
Raievanus												
Keskmine diameeter	8											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	75	hall lepp	2007	15	15	9	8	4.6	V	2	22	0
esimene	20	kask	2007	15	15	10	8	1.1	S	1	6	0
esimene	5	remmelgas	2007	15	15	7	10	0.4	V	0	2	0
põõsa	100	paju				4		0	V			0
täius või liitus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												